

ZD6电动转辙机隔离板型号齐全

产品名称	ZD6电动转辙机隔离板型号齐全
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:ZD6 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

ZD6电动转辙机隔离板位置传感器包括定位检测传感器和反位检测传感器，用槽形光电元件,检测片采用不透光材料，检测片起始位置位于个位置传感器中间，均不挡光,动作杆作直线运动的距离为两个位置传感器之间距离，当单片机控制电机转动时，带动动作杆与检测片一起做直线运动，当检测片挡住定位检测传感器或反位检测传感器光线时，单片机控制电机停止转动。。ZD6电动转辙机隔离板故障红灯，并联合在三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统中，当电动转辙机因故不能给出表示时，该故障灯亮起，给出提示，与现有技术相比，的有益效果是。装置可以实现将单项交流电转换为三相五线制交流电动转辙机可以使用的三相交流电，并将其引入改进的提速道岔三相五线制交流电动转辙机模拟电路，实现对三相五线制交流电动转辙机的检测和试验功能。。

ZD6系列电动转辙机

ZD6系列电动转辙机是目前用量比较多的转辙机之一，它的用途是改变道岔通方向，锁闭道岔，反映道岔的位置状态。ZD6系列电动转辙机广泛应用于国jia铁路、城市轨道交通、地方铁路，并先后出口蒙古、伊朗、巴基斯坦、尼日利亚等国家。

ZD6系列电动转辙机适用于时速120km/h以下的普通单道岔和复式交分道岔，根据对道岔的保护方式分为可挤和不可挤型两种；拉杆设置在主表示杆的中空腔体内部，其由从左至右依次相连的尾杆中间杆和固定板一体构成，其中尾杆的直径小于中间杆的直径，并且尾杆的外端表面带有外螺纹且贯穿主表示杆左端面上的孔而延伸到外部，固定板直立设置，其左端连接在中间杆右端面后侧，并且其上形成有多个圆孔。根据对道岔的锁闭方式又可分为单锁闭和双锁闭。它可以单机牵引道岔，也可以通过系列中不同型号转辙机的相互匹配实现双机牵引道岔，从而满足不同道岔的需要。

ZD6系列电动转辙机规格型号及技术参数

型号：ZD6-A 165/250、ZD6-D 165/350、ZD6-E 190/600、ZD6-F 130/450、ZD6-G 165/600、ZD6-H

165/350、ZD6-J 165/600、ZD6-K 190/350

额定电压：DC 160V

工作电流： 2.0 A

注：技术参数详见产品说明

优点是，可以对表示杆缺口状态实施动静连续跟踪观察，做到故障提前反映，及时处理，系统装置使用准确性可靠性强,具体技术方案以下结合附图通过实施例对特征及其它相关特征作进一步详细说明，以便于同行技术的理解：电动转辙机表示杆导向套筒传感器上表示杆下表示杆上检测杆下检测杆基本轨分动尖轨。

ZD6系列电动转辙机外形尺寸

1.地脚安装孔：610mm × 360mm

2.外形尺寸：1100mm × 725mm × 258mm

ZD6电动转辙机隔离板其中，电源输入接口包括电源输入接口中的接线柱断路器，电源输入接口输入端与办公用单项交流电相连，输出端通过断路器与单相电至三相电转换系统和三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统相连，为单相电至三相电转换系统和三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统接入电源供电，并防止因线路短路造成的设备烧损。。ZD6电动转辙机隔离板丝杠经穿孔穿过滑块且其一端经第二隔板设有的第四穿孔穿过第二隔板伸入隔板与第二隔板之间的空位而固接减速器的低转速输出转轴。。